रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-13052020-219362 CG-DL-E-13052020-219362

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1308] No. 1308] नई दिल्ली, बुधवार, मई 13, 2020/वैशाख 23, 1942 NEW DELHI, WEDNESDAY, MAY 13, 2020/VAISAKHA 23, 1942

रसायन और उर्वरक मंत्रालय

(रसायन एवं पेट्रोरसायन विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 12 मई, 2020

का.आ. 1459(अ).—केन्द्रीय सरकार रासायनिक आयुध अभिसमय अधिनियम, 2000 (2000 का 34) के खंड 3, उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग करते हुए, रसायन आयुध प्रतिषेध संगठन के राज्य दलों के सम्मेलन द्वारा किए गए परिवर्तनों के अभिग्रहण पर रासायनिक आयुध प्रतिषेध अधिनियम, 2000 की अनुसूची में निम्नलिखित संशोधन करती है अर्थात: -

रासायनिक आयुध प्रतिषेध अधिनियम, 2000 में, विषाक्त रसायन शीर्ष के अधीन अनुसूची-1 में रसायनों पर उपबंध में अनुसूची में क्रम संख्या (8) और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात निम्नलिखित क्रम संख्या और प्रविष्टियां अंत:स्थापित किया जाएगा, अर्थात:-

'(13) पी-एल्काइल (एच या ≤सी10, सहित साइक्लोएल्काइल) एन-(1-(डाईएल्काइल(≤ सी10, सहित साइक्लोएल्काइल)एमीनो))एल्काइलीडीन(एच या ≤सी10, साइक्लोएल्काइल) सहित फॉस्फोनिमेडिक फ्लोराइड्स और संबंधित अल्काइलेटेड या प्रोटोनेटेड लवण

उदाहरणार्थ-एन-(1-(डी-एन-डीक्लेमीनो)-एन-डीकाइलेडीन)-पी-डीकाइलफॉस्फोनेमिडिक फ्लोराइड (2387495-99-8)

मिथाइल-(1-(डाईइथाईलेमिनो)इथाईलीडीन)फॉस्फोनेमिडोफ्लोरीडेट

(2387496-12-8)

(14) ओ-एल्काइल (एच या ≤सी10, साइक्लोएल्काइलसहित) एन-(1-(डाईएल्काइल(≤ सी10, सहित साइक्लोएल्काइल)एमीनो))एल्काइलीडीन(एच या ≤सी10,

2012 GI/2020

साइक्लोएल्काइल सहित) फॉस्फोनेमिडोफ्लोरीडेट और इसी क्षारयुक्त या प्रोटॉनयुक्त लवण

उदाहरणार्थ ओ-एन-डीकाइलएन-(1-(डी-एन-डीक्लेमीनो)-एन-डीकाइलेडीन) (2387496-00-4)

फॉस्फोनेमिडोफ्लोरीडेट

मिथाइल (1-(डाईइथाईलेमिनो)इथाईलीडीन)फॉस्फोनेमिडोफ्लोरीडेट (2387496-04-8) इथाइल (1-(डाईइथाईलेमिनो)इथाईलीडीन)फॉस्फोनेमिडोफ्लोरीडेट (2387496-06-0)

(15) मिथाइल-(बीआईएस(डाईइथाईलेमिनो)मिथाइलीन)फॉस्फोनेमिडोफ्लोरीडेट (2387496-14-0)

(16) कार्बेमेट्स(क्वाटरनेरीज और बीआईएस क्वाटरनेरीज ऑफ डाईमिथाइलकार्बेमॉलॉक्सीपाइरीडीन्स)क्वाटरनेरीज ऑफ डाईमिथाइलकार्बेमॉलॉक्सीपाइरीडीन्स:

1-[एन,एन-डाईएल्काइल(≦सी10)-एन-(एन-(हाइड्रोजाइल,क्यानो, ऐसेटॉक्सी) एल्काइल(≤सी10)) अमोनियो]-एन-[एन-(3-डाईमिथाइलकार्बेमॉक्सी-अल्फा-पीकोलीनाइल)-एन,एन-डाईएल्काइल(≤सी10) अमोनियो]डीकेनडाईब्रोमाइड (एन=1-8)

उदाहरणार्थ (77104-62-2)

1-[एन,एन-डाईमिथाइल-एन-(2-हाइड्रोक्सी)इथाइलअमोनियो]-10-[एन-(3-डाईमिथाइलकार्बेमॉक्सी-अल्फा-पीकोलीनाइल)-एन,एन-डाइमिथाइलअमोनियो]डीकेनडाईब्रोमाइड

बिसएस क्वाटरनेरीज ऑफ डाईमिथाइलकार्बेमॉलॉक्सीपाइरीडीन्स:

1,एन-बाआईएस[एन-(3-डाईमिथाइलकार्बेमॉक्सी-अल्फा-पीकोलीनाइल)-एन,एन-डाईएल्काइल(≤सी10) अमोनियो]-एल्केन-(2,(n-1)- डिओन) डिब्रोमाइड (एन=2-12)

उदाहरणार्थ (77104-00-8)

1,10-बीआईएस[एन-(3-डाईमिथाइलकार्बेमॉक्सी-अल्फा-पीकोलीनाइल)-एन-इथाइल-एन-मिथाइलअमोनियो] डीकेन-2,9- डिओन डाईब्रोमाइड.".

2. यह अधिसूचना 7 जून, 2020 को प्रवृत्त होगी।

[फा. सं. सी.।.40014/1/2020-रसायन.। सीपीसी]

समीर कुमार बिस्वास, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF CHEMICALS AND FERTILIZERS

(Department of Chemicals and Petrochemicals)

NOTIFICATION

New Delhi, the 12th May, 2020

S.O. 1459(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 3 of the Chemical Weapons Convention Act, 2000 (34 of 2000), the Central Government, on adoption of changes by the Conference of the State Parties of Organization for Prohibition of Chemical Weapons, hereby makes the following amendments in the Annex on Chemicals to the Chemical Weapons Convention Act, 2000 namely: -

In the Annex on Chemicals, in Schedules of Chemicals, under Schedule 1, after item (8) of the toxic chemicals, the following item and entries shall be inserted, namely: -

(13) P-alkyl (H or ≤C10, incl. cycloalkyl) N-(1-(dialkyl(≤C10, incl. cycloalkyl)amino))alkylidene(H or ≤C10, incl. cycloalkyl) phosphonamidic fluorides and corresponding alkylated or protonated salts e.g.N-(1-(di-n-decylamino)-n-decylidene)-P-decylphosphonamidic fluoride (2387495-99-8)

Methyl-(1-(diethylamino)ethylidene)phosphonamidofluoridate (2387496-12-8)

(14) O-alkyl (H or \leq C10, incl. cycloalkyl) N-(1-(dialkyl(\leq C10, incl. cycloalkyl)amino))alkylidene(H or \leq C10, incl. cycloalkyl) phosphoramidofluoridates and corresponding alkylated or protonated salts

e.g. O-n-Decyl N-(1-(di-n-decylamino)-n-decylidene) (2387496-00-4) phosphoramidofluoridate

Methyl (1-(diethylamino)ethylidene)phosphoramidofluoridate (2387496-04-8) Ethyl (1-(diethylamino)ethylidene)phosphoramidofluoridate (2387496-06-0)

(15) Methyl-(bis(diethylamino)methylene)phosphonamidofluoridate (2387496-14-0)

(16) Carbamates (quaternaries and bisquaternaries of dimethylcarbamoyloxypyridines) Quaternaries of dimethylcarbamoyloxypyridines:

1-[N,N-dialkyl(\leq C10)-N-(n-(hydroxyl, cyano, acetoxy)alkyl(\leq C10)) ammonio]-n-[N-(3- dimethylcarbamoxy- α -picolinyl)-N,N-dialkyl(\leq C10) ammonio]decanedibromide (n=1-8)

e.g. 1-[N,N-dimethyl-N-(2-hydroxy)ethylammonio]-10-[N-(3-dimethyl carbamoxy-α-picolinyl)-N,N-dimethylammonio]decanedibromide (77104-62-2)

Bisquaternaries of dimethylcarbamoyloxypyridines:

1,n-Bis[N-(3-dimethylcarbamoxy- α -picolyl)-N,N-dialkyl(\leq C10) ammonio]-alkane-(2,(n-1)- dione) dibromide (n=2-12)

e.g. 1,10-Bis[N-(3-dimethylcarbamoxy-α-picolyl)-N-ethyl-N-methylammonio] decane-2,9- dionedibromide (77104-00-8)

2. This notification shall come into force with effect from 7th day of June, 2020.

[F. No. C.I. 40014/1/2020-Chem.I CPC] SAMIR KUMAR BISWAS, Jt. Secy.